

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 2571.100

Placa flangeada metálica

Estado: 31-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 2571.100 - Placa flangeada metálica com perfurações métricas pré-estampadas, para AX

Simplesmente perfurar os orifícios para os prensa-cabos utilizando uma chave de fenda.

Recursos

| | |
|---|--|
| Cód. Ref. | AX 2571.100 |
| Descrição do produto | Simplesmente perfurar os orifícios para os prensa-cabos utilizando uma chave de fenda. |
| Material | Chapa de aço |
| Cor | RAL 7035 |
| Nota | O devido tamanho da placa flangeada é indicado na respectiva caixa |
| Quantidade de perfurações métricas pré-estampadas | 2 x M12 2 x M16 9 x M20 5 x M25 1 x M32 1 x M40 |
| Dimensões | Largura: 256 mm Profundidade: 149 mm |
| Adequado para | Tipo de caixa: AX |
| Placa flangeada | Tamanho: 1 |
| Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529 | IP 66 no caso de montagem adequada |
| Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E | Tipo 1 Type 12K |

Recursos

| | |
|---|---|
| Number knockouts | 2 |
| | 2 |
| | 9 |
| | 5 |
| | 1 |
| | 1 |
| Metric diameter | M12 |
| | M16 |
| | M20 |
| | M25 |
| | M32 |
| | M40 |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 0.46 |
| Peso bruto | 0.469 |
| PCF/emb (cadle to gate) | 2,3 kg CO2 eq (Cat B) |
| Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF) | Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente |
| Número da tarifa alfandegária | 73079100 |
| EAN | 4028177925304 |
| E-Number Sweden | E3465295 |
| ETIM 9 | EC000211 |
| ETIM 8 | EC000211 |
| ECLASS 8.0 | 27142421 |

Aprovações

| | |
|------------|------------------|
| Aprovações | UL + C-UL - FTTA |
|------------|------------------|